

FLUKE.

**Multimeter, Typ: 87VMAX****Beställningsdata**

Ordernummer	473322 87VMAX
GTIN	095969926287
Artikelklass	47H

**Beskrivning****Utförande:**

Ergonomiskt hölje i plast med integrerat hölster. Stor LCD-display för bra läslighet. Tillförlitlig och enkelt att använda — **varning vid felanslutna mätkablar**. Extra LED-bakgrundsbelysning och temperaturmätning. Den robusta multimetern klarar fall från upp till 4 meter. Kapslingsklass IP67. Helt vattentätt och dammtätt.

**Funktion:**

IP67: Skydd mot tillfällig nedsänkning i vatten och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringskydd

**Användningsdata:**

Digitala mätinstrument för många användningsområden. Med hög säkerhet och flera tillsatsfunktioner.

**Norm:**

**IEC 61010; ANSI/ISA S82.02.01; CSA C22.2-1010.1**

**leveransinnehåll:**

Inklusive batteri 081561 6LR61, mätledningar och avtagbara isoleringskåpor. Inklusive temperaturgivare.

**Teknisk beskrivning**

överspänningskategori	CAT IV 600 V
överspänningskategori	CAT III 1000 V
resistans	0,1 $\Omega$ – 50 M $\Omega$
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Kalibrering	I3
Kalibrering	I7
likström DC	0,1 $\mu$ A – 10 A
display med bakgrundsbelysning.	ja
diodtestning	ja
visningsområde	6000
växelspänning AC	0,1 mV – 1000 V
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081561 6LR61
kontinuitetsprovning	ja
likspänning DC	0,1 mV – 1000 V
temperatur	-200 - 1090 °C
frekvens	0,05 Hz – 200 kHz
grundnoggrannhet	0,05 %
Antal ingående batterier	1
växelström AC	0,1 $\mu$ A – 10 A
mätmetod	TRUE RMS
tillverkarens beteckning	87V
IP-skyddsklass	IP 67
kapacitet	0,01 nF - 10 mF
Produktslag	Multimeter

## Tjänster

KalibreringDigital multimeter Antal decimaler 3	027000 3
DAkS-kalibreringDigital multimeter Antal decimaler 3	027010 3

**Tillbehör**

Mätledningar Mätspets-Ø 1 mm	473318 1
Mätledningar Mätspets-Ø 2 mm	473318 2
Alkali-manganbatterier Internationellt utförande 6LR61	081561 6LR61
Bärväska C150 Typ F	473337 F
Magnetisk upphängningsanordning Typ TPAK	473329 TPAK